

„UZ” SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA PRĘTÓW ZBROJENIA ŁAW FUNDAMENTOWYCH Z PRZEWODEM UZIEMIAJĄCYM SZT.5 1:10

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DLA 1-GO UZIOMU

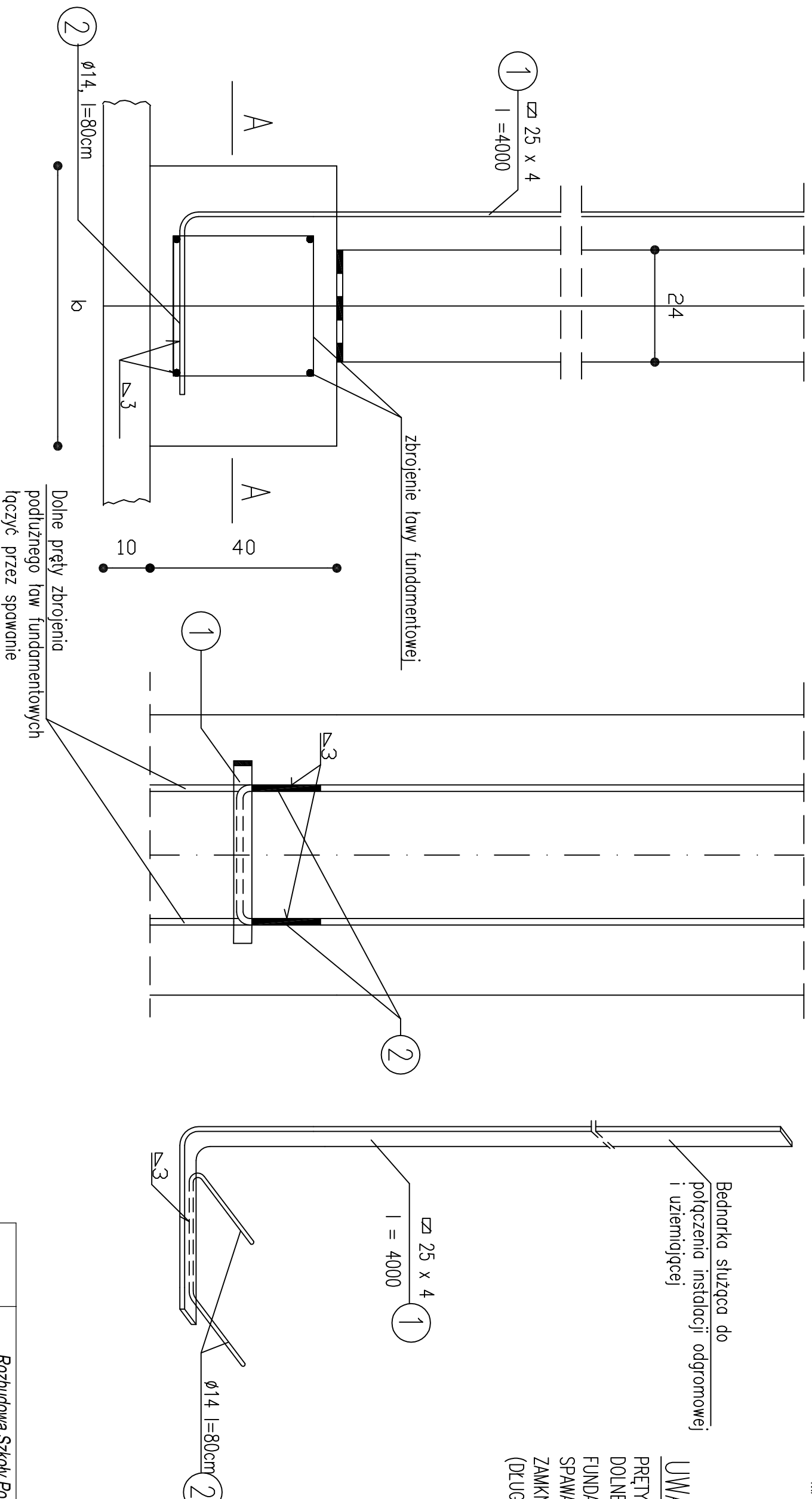
PRZEKRÓJ A-A

NR1  $\varnothing$  25x4 ocynkowany  
NR2  $\varnothing$  14

$l=4,0m \times 0,78KG/m = 3,12kg$   
 $l=0,8m \times 1,209KG/m = 0,96 kg$   
MASA OGÓLEM: =4,09 kg

Bednarka służąca do  
połączenia instalacji odgromowej  
i uziemiającej

**UWAGA:**  
PRĘTY ZBROJENIA PODŁUŻNEGO  
DOLNEGO ZEWNĘTRZNYCH ŁAW  
FUNDAMENTOWYCH ŁĄCZYĆ POPRZECZ  
SPAWANIE TAK, ABY TWORZYŁY ONE  
ZAMKNIĘTY OBWÓD ELEKTRYCZNY  
(DŁUGOŚĆ SPAWÓW MIN. 15cm)



Dolne pręty zbrojenia  
podłużnego ław fundamentowych  
łączyć przez spawanie

OBIEKT	Rozbudowa Szkoły Podstawowej Katuszyn ul. Pocztowa 4	IX-2006	Nr rys. 3
		Skala	1:20
Nazwa rys.	Uziomy „UZ”	Projekt wykonawczy konstrukcji	
Autor	mgr inż. S.SANEJKO	Bł /138/93/	
Opracował	J.KAMIŃSKA		
Sprawił	mgr inż. H.SIECZKA	Bł /93/84/	